VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

PCT

REC'D 15 MAY 2006

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

			<u>-</u>	
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalt 16319/PCT ge	weiteres vord	SEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
Internationales Aktenzeichen Internationales Anm PCT/EP2005/002004 25.02.2005		ledatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 01.03.2004	
Internationale Patentklassifikation (IPC) od INV. C12N5/00 C12M3/00	der nationale Klassifikation	und IPC		
Anmelder FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT	Γ ZUR FÖRDERUNG	•••		
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 				
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
3. Außerdem liegen dem Bericht A	. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen			
a. 🛛 (an den Anmelder und d	las Internationale Büro g	<i>esandt)</i> insgesamt 1 Blä	tter; dabei handelt es sich um	
☑ Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).				
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.				
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in elektronischer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).				
4. Dieser Bericht enthält Angaben	zu folgenden Punkten:			
☐ Feld Nr. I Grundlage de	es Berichts			
☐ Feld Nr. II Priorität				
Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke	<u> </u>	er Neuheit, erfinderische	Tätigkeit und gewerbliche	
☐ Feld Nr. IV MangeInde E	inheitlichkeit der Erfindu	ng		
	Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung			
☐ Feld Nr. VI Bestimmte ar	ngeführte Unterlagen			
<u> </u>	ängel der internationaler			
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Be	emerkungen zur internat	ionalen Anmeldung		
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts	
19.09.2005		11.05.2006		
Name und Postanschrift der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bedien	steter	
Europäisches Patentamt - Gitschiner Str. 103 D-10958 Berlin		Cubas Alcaraz, J	emopean Pate	
Tel. +49 30 25901 - 0 Fax: +49 30 25901 - 840		Tel. +49 30 25901-324	See odomo sollio	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/002004

<u></u>	Feld Nr. I Grundlage des Berich	nts		
Hinsichtlich der Sprache beruht der Bescheid auf				
		der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde.		
	es sich um die Sprache der Üb internationale Recherche (r Veröffentlichung der interna	ionalen Anmeldung in die folgende Sprache , bei der bersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: nach Regeln 12.3 a) und 23.1 b)) ationalen Anmeldung (nach Regel 12.4 a)) üfung (nach Regeln 55.2 a) und/oder 55.3 a))		
2.	-linsichtlich der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf <i>(Ersatzblätter, die dem</i> Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts al "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):			
	Beschreibung, Seiten			
	1-42 in	der ursprünglich eingereichten Fassung		
		\cdot		
	Ansprüche, Nr.			
		der ursprünglich eingereichten Fassung		
	1, 46 e	ingegangen am 23.12.2005 mit Schreiben vom 23.12.2005		
Zeichnungen, Blätter				
		der ursprünglich eingereichten Fassung		
	einem Sequenzprotokoll und/cSequenzprotokoll	der etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das		
3.	Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr. Zeichnungen: Blatt/Abb. Sequenzprotokoll (genaue Angaben): etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):			
4.	aufgelisteten Änderungen erstellt van Auffassung der Behörde über den (Regel 70.2 c)). Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr. Zeichnungen: Blatt/Abb. Sequenzprotokoll (genaue) etwaige zum Sequenzprotokoll	okoli gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, "ersetzt" versehen werden	können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerku		

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-51

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-51

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-51

Nein: Ansprüche:

Ja:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

PCT/EP2005/002004

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US-B-6355491

D2: CN-A-12898842 (Derwent Abstract)

D3: WO-A-03043931

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (Spalte 16, Zeile 20-Zeile 67; Ansprüche 1,2,5,6,11,12,16,25 und 26; Abbildungen 4, 13-19) einen Träger zur Aufnahme einer biologischen Probe, der ein Bodenelement, ein Magnetelement und ein Aufnahmeelement aufweist, wobei das Aufnahmelement eine Oberfläche zur Aufnahme der biologischen Probe aufweist die adhäsionsfördernd gebildet ist. Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten Träger dadurch, dass der Träger auf einer festen Basisfläche beweglich und zur Aufnahme von Zellen geeignet ist. Das Bodenelement bildet seinerseits eine stabile und auf der Basisfläche in mindestens einer Richtung verschiebbare Auflage.

Das Dokument D2 beschreibt einen Zellträger der ein Magnetelement und ein Aufnahmeelement aufweist, wobei die Oberfläche des Aufnahmeelements adhäsionsfördernd gebildet ist. Dieser Zellträger ist nicht auf einer festen Basisfläche beweglich und hat kein Bodenelement, das eine Auflage auf der Basisfäche bildet.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, einen verbesserten Zellträger herzustellen, der auch eine flexiblere Manipulation von Zellen ermöglicht.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER Internationales Aktenzeichen DEDICHT ZUD DATENTIERRARKEIT

BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

PCT/EP2005/002004

beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT): Der bewegliche Zellträger ermöglicht eine kontrollierte und präzise Bewegung der Zellen, auch entgegen einer Strömung; die Manipulation von adhärenten Zellen ist auch mit dem Zellträger der Erfindung möglich.

Anspruch 46 bezieht sich auf ein Verfahren zur Manipulation biologischer Zellen mittels eines beweglichen Zellträgers, wie in Anspruch 1 beschrieben. Daher ist der Gegenstand von Anspruch 46 auch neu und erfinderisch (Artikel 33(2)(3) PCT).

Die Ansprüche 2-45 und 47-51 sind von den Ansprüche 1 und 46 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

PCT/EP 2005/002004

16319/PCT Hz

PATENTANSPRÜCHE 1, 46

5 1. Zellträger (10) zur Aufnahme mindestens einer biologischen Zelle, der ein Magnetelement (20), ein Bodenelement (30) und ein Aufnahmeelement (40) aufweist, wobei das Aufnahmeelement (40) an einer zum Bodenelement (30) gegenüberliegenden Seite des Zellträgers (10) angeordnet ist und eine Oberfläche (41) zur Aufnahme der biologischen Zelle aufweist,

dadurch gekennzeichnet dass

- der Zellträger (10) auf einer festen Basisfläche beweglich ist,
- das Bodenelement (30) eine stabile, auf der Basisfläche in 15 mindestens einer Richtung verschiebbare Auflage (31) bildet, und
 - das Aufnahmeelement (40) in einem vorbestimmten Teilbereich der Oberfläche (41) adhäsionsfördernd gebildet ist.

20

25

- 46. Verfahren zur Manipulation biologischer Zellen, mit den Schritten:
- Positionierung mindestens einer biologischen Zelle (1) auf mindestens einem Zellträger (10), der verschiebbar auf einer festen Basisfläche (61) angeordnet ist, und
- Bewegung des Zellträgers (10) mit der mindestens einen biologischen Zelle (1) auf der Basisfläche (61) durch Ausübung einer magnetischen Kraft.